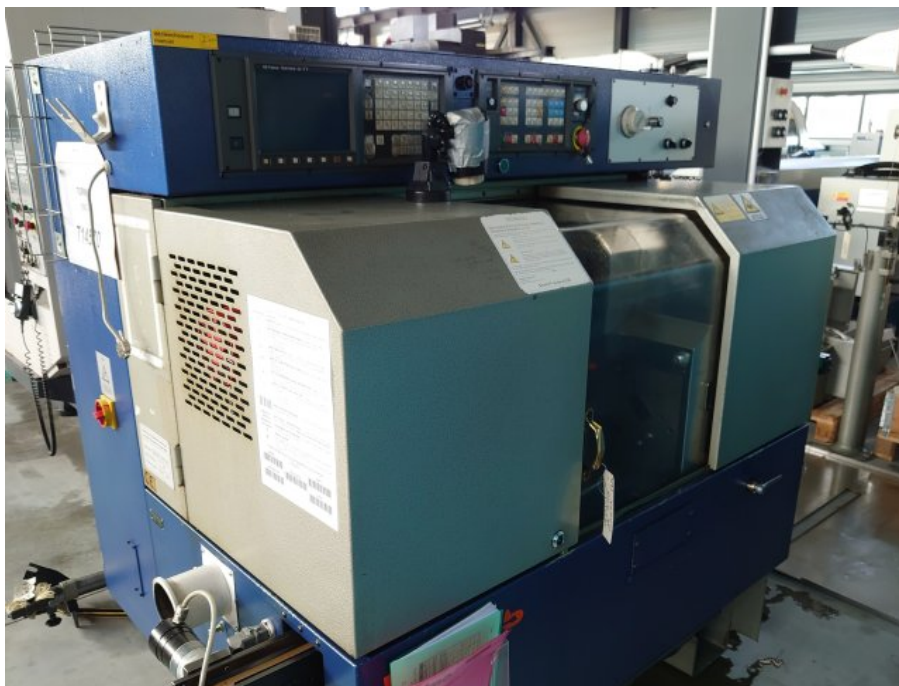


TORNOS ENC 75

Tipo : Torno de cabezal movil cnc
Marca : TORNOS
Modelo : ENC 75
Año : 1997
N° Serie : T61194
N° Stock : 10474



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Número de ejes	: 5
- Número de husillos	: 2
HUSILLO PRINCIPAL	
- Diámetro máximo en barra	: 10 [mm]
- Longitud maxi de mecanizado	: 109 [mm]
- Velocidad del husillo	: 15000 [Rev./min]
- Potencia de husillo	: 2.2 [kW]
- Precisión de indexación eje C	: 0.001 [°]
CONTRA-HUSILLO	
- Diámetro máximo en barra	: 10 [mm]
- Velocidad del husillo	: 12000 [Rev./min]
- Precisión de indexación eje C	: 0.001 [°]
PEINE 1	
- Número de posiciones	: 7
- Número de posiciones motorizadas	: 3
APARATO A EXTREMIDAD	
- Número de posiciones	: 3
- Número de posiciones motorizadas	: 3
CONTRA OPERACIÓN	
- Número de posiciones	: 3
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
- Tensión de alimentación	: 400 [V]
HORAS MÁQUINA	
- Horas en tensión	: 40888 [h]

Tipo : Torno de cabezal movil cnc

Marca : TORNOS

Modelo : ENC 75

Año : 1997

N° Serie : T61194

N° Stock : 10474

EQUIPAMIENTO

- CNC : Fanuc OTT
- Recuperador de piezas
- Cinta transportadora de piezas
- Descarga de pieza
- Recipiente de riego